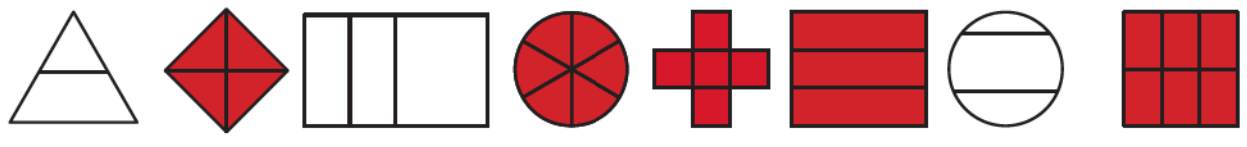


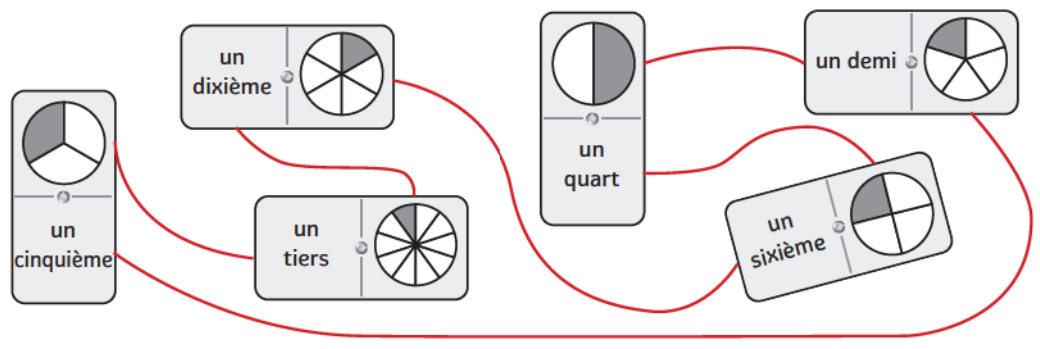


LIRE ET NOMMER DES FRACTIONS

① **Colorie** les partages équitables qui peuvent être écrits sous forme d'une fraction.



② **Relie** les dominos dans l'ordre où tu les placerais sur un plateau de jeu.



③ **Colorie** la fraction correspondant au nom proposé.

| | | |
|--|---|--|
| • trois cinquièmes : $\frac{3}{5}$ $\frac{5}{3}$ | • quatre septièmes : $\frac{4}{17}$ $\frac{4}{7}$ | • trois quarts : $\frac{3}{4}$ $\frac{4}{4}$ |
| • deux dixièmes : $\frac{2}{1}$ $\frac{2}{10}$ | • cinq sixièmes : $\frac{6}{5}$ $\frac{5}{6}$ | • neuf douzièmes : $\frac{12}{9}$ $\frac{9}{12}$ |

④ **Écris** ces fractions en lettres.

| | | |
|--------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| $\frac{2}{7}$ → deux septièmes | $\frac{4}{9}$ → quatre neuvièmes | $\frac{1}{3}$ → un tiers |
| $\frac{7}{10}$ → sept dixièmes | $\frac{2}{4}$ → deux quarts | $\frac{5}{8}$ → cinq huitièmes |

ÉCRIRE DES FRACTIONS

⑤ **Écris** la fraction qui correspond à la partie coloriée.

| | | |
|---------------|---------------|----------------|
| $\frac{3}{7}$ | $\frac{3}{4}$ | $\frac{4}{5}$ |
| $\frac{2}{6}$ | $\frac{2}{8}$ | $\frac{7}{10}$ |

REPRÉSENTER DES FRACTIONS

⑥ **Colorie** la fraction demandée.

| | | |
|---------------|----------------|---------------|
| $\frac{5}{8}$ | $\frac{6}{10}$ | $\frac{1}{4}$ |
| $\frac{2}{3}$ | $\frac{4}{6}$ | $\frac{2}{5}$ |